



220009349483



(2020)国认监认字(007)号



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L0500

# 检 验 报 告

产品名称	三相干式变压器
委托单位	温州正泰电源电器有限公司
检验目的	型式试验
报告编号	OTA1-20225201

国家广播电视产品质量检验检测中心

北京泰瑞特检测技术服务有限责任公司

## 检 验 报 告

委托单位	温州正泰电源电器有限公司	委托单位地址	温州市龙湾区温州经济技术开发区 滨海二道 1318 号		
产品名称	三相干式变压器	型号	SG-0.75		
样品编号	20220928017385	数量	1 台		
检验部门	安全检测室	检验日期	2022.09.30 至 2022.10.17		
取样方式	送样	样品状态	良好	收样日期	2022.09.30
检验依据	GB/T 19212.1-2016《变压器、电抗器、电源装置及其组合的安全 第1部分:通用要求和试验》 Q/ZT 525-2020《三相干式变压器》☆				
判定依据	GB/T 19212.1-2016《变压器、电抗器、电源装置及其组合的安全 第1部分:通用要求和试验》 Q/ZT 525-2020《三相干式变压器》☆				
环境条件	室温: (20-30) °C 相对湿度: (45 - 65 ) %RH 大气压力: (99-101) kPa				

## 检验说明:

受温州正泰电源电器有限公司委托,依据标准 GB/T 19212.1-2016《变压器、电抗器、电源装置及其组合的安全 第1部分:通用要求和试验》对其提供的 SG-0.75 型三相干式变压器进行防锈试验,依据标准 Q/ZT 525-2020《三相干式变压器》对其进行性能测试。

## 检验结论:

温州正泰电源电器有限公司提供的 SG-0.75 型三相干式变压器,经检验,其防锈试验符合标准 GB/T 19212.1-2016《变压器、电抗器、电源装置及其组合的安全 第1部分:通用要求和试验》的要求,性能测试符合 Q/ZT 525-2020《三相干式变压器》的要求。

意见或建议: 无。

编制: 张宇平 张宇平

日期:

2022.10.18

审核:

刘立

日期:

2022.10.18

批准(盖章):

韩王涛

韩王涛

日期:

2022.10.18

注: 报告中“判定”为“P”表示该项检验“合格”;“F”表示该项检验“不合格”;“N/A”表示该项检验“不适用”。